In	de	Y	ΔÍ	FC	l'a	im	•
"	ue	: *	u	·	ıa	,,,,	3



Application/Control No.

10/617,347

Examiner

James S. Wozniak

Applicant(s)/Patent under Reexamination

KONDO ET AL.

Art Unit

2626

-	1	Rejected
:	=	Allowed

(Through numeral)
Cancelled

Restricted

N Non-Elected

Interference

A Appeal
O Objected

Claim			m Doto		Claim									_	Claim															
1		1	-		1	T .	Dat	e T	_			Cia	aim 	<del>                                     </del>	-			Jate	-			_		aim	_	_		ᆣ	Jate	<del>}</del>
1	Final	riginal	70/5/				!					Final	riginal										inal	riginal						
2								<u> </u>																l						
3   4   4   7   6   6   6   7   7   7   7   7   7	·					_																								
4   4   7   8   8   55   7   8   106   105   105   106   107   108   109   1						L	L	L	L																					
5																														
6									L				54																	
10																														П
8		6											56											106						
9									L		] .																			$\Box$
10						_	L	_																						
11	<u></u>					_	_		┖	Ш			59																	
12					L		L	L	<u> </u>	Ш				Ш								]								
13			Ш		<u> </u>		$oxed{oldsymbol{ol}}}}}}}}}}}}}}}}}$	乚	乚	Ш	_																			
14					L	L		_	乚				62	Ш																
15			Ш					<u> </u>	L		_	<u></u>		Ш	${oldsymbol{\perp}}$															
16					L	L	乚	_	L				64			$\perp$						]								
17					L	L	L					<u></u>																		
18	L				_		<u> </u>	L			_		66																	
19					_		L							Ш										117						
120					_			L	L	Ш			68																	
21         71         72         121         122         122         123         123         124         124         124         124         124         124         124         124         124         125         126         126         126         126         127         128         128         128         129         129         129         129         129         129         129         130         130         130         130         131         131         132         133         133         133         133         133         133         133         133         133         133         133         133         133         134         134         134         134         134         134         134         134         134         134         134         134         134         134         134         134         134         135         136         137         136         137         136         137         137         138         139         139         140         141         141         142         142         143         144         144         144         144         144         144         145         145         146         146			Ш		<u>_</u>				L															119						
22         122         123         122         123         124         123         124         123         124         124         125         125         126         125         126         127         126         127         127         128         127         127         128         127         127         128         127         128         127         128         129         129         129         129         129         130         131         130         131         133         133         133         133         133         133         133         133         133         133         133         133         133         133         133         133         134         134         135         135         135         135         135         135         135         135         135         136         137         137         137         137         137         137         137         138         139         139         140         141         140         141         141         142         142         143         144         144         144         144         144         144         144         144         144         144         144			Ш			L	L	L	L				70																	
23         123         123         124         124         124         124         124         124         125         125         125         125         125         125         125         125         126         127         127         128         127         128         129         128         129         129         129         129         130         130         131         131         131         131         131         131         132         133         134         134         134         134         135         135         135         135         135         136         137         137         137         137         137         137			Ш			L				Ш														121						
24       124       124       125       126       125       126       126       126       127       126       127       128       128       128       129       129       129       129       129       130       131       131       131       131       131       131       131       132       132       133       133       133       133       133       134       134       133       133       134       134       135       135       136       137       136       137       138       138       138       138       139       140       141       141       141       141       142       142       142       142       142       142       142       143       144       144       145       145       146       147       148       148       148       149       14			Ш		L		<u> </u>	L	<u> </u>															122						
25         26         75         125         126         126         127         126         127         128         127         128         127         128         127         128         129         129         129         129         129         130         130         130         131         131         131         132         132         132         132         133         133         134         134         134         134         134         134         135         135         135         136         137         136         137         138         139         139         139         140         140         141         141         142         142         142         142         143         144         144         144         143         144         144         144         145         146         147         148         148         148         149			Ш					<u> </u>	L	Ш	_													123						
26       76       126       127         27       77       127       128       129         29       79       129       129       130       130         31       81       130       131       131       132       132       132       133       133       133       133       133       133       133       133       133       133       133       133       134       135       135       135       135       135       135       136       137       136       137       136       137       138       138       138       138       139       140       141       141       141       142       142       143       144							L	_	L	Ш														124						$\Box$
27         28         77         128         127         128         129         128         129         129         129         130         130         130         130         131         130         131         130         131         131         132         132         133         133         133         133         133         133         133         133         133         133         134         134         135         135         136         136         136         136         136         136         137         137         138         138         139         139         139         140         141         141         141         142         142         142         142         142         142         142         144         144         144         144         144         144         144         144         144         144         145         146         147         148         148         148         149			Ш				L		L	Ш			75											125						$\top$
28       78       128         29       129         30       130         31       131         32       132         33       132         33       133         34       134         35       135         36       136         37       137         38       86         37       137         38       88         39       139         40       90         41       91         42       92         43       93         44       94         45       96         46       97         48       98         99       144         145       146         47       99         99       1449			Щ					L		Ш														126		$\neg$			П	$\top$
29       79       129         30       130       130         31       81       131         32       132       132         33       83       133         34       85       134         35       86       134         36       86       135         37       86       136         37       88       138         39       88       138         40       90       140         41       91       141         42       92       142         43       93       143         44       94       144         45       96       145         46       96       146         47       98       148         49       99       149	<u> </u>		Ш			Ц.	L			Ш																				
30						┖	L	上		Ш			78											128						
31       32       33       34       35       33       34       35       36       37       38       36       37       38       39 <td< td=""><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td>_</td><td></td><td></td><td></td><td>Ш</td><td>_ </td><td></td><td></td><td></td><td></td><td><math>\perp</math></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td>129</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td><math>\Box</math></td></td<>						_				Ш	_					$\perp$								129						$\Box$
32       33       34       35       33       34       35       36       37       36       37       38       39       38       39       39       38       39 <td< td=""><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td>L</td><td>L</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td><math>\Box</math></td><td></td><td></td><td></td><td><math>\neg</math></td><td><math>\neg</math></td><td></td><td></td><td><math>\neg</math></td><td></td></td<>								L	L												$\Box$				$\neg$	$\neg$			$\neg$	
32       82       132       133         33       133       133       134         35       86       135       136       136       137         37       88       87       138       136       137       136       137       138       138       138       138       139       139       140       140       141       140       141       141       142       142       143       144       142       143       144       144       144       145       146       147       146       147       148       149		31						乚				<u>_</u>												131	$\neg$				$\neg$	$\top$
34	<u></u>							L																132						$\Box$
35       36       37       38       37       38       39       38       39       38       39 <td< td=""><td></td><td>33</td><td></td><td>•</td><td></td><td></td><td></td><td>_</td><td><u> </u></td><td></td><td>_</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></td<>		33		•				_	<u> </u>		_																			
36       37       38       37       38       38       38       38       39       38       39       38       39       39       38       39       38       39       39       38       39 <td< td=""><td><u> </u></td><td></td><td> </td><td></td><td></td><td><u> </u></td><td>_</td><td>_</td><td>L</td><td>Ш</td><td> </td><td></td><td>84</td><td></td><td></td><td>_[</td><td>[</td><td></td><td></td><td></td><td><math>\Box</math></td><td></td><td></td><td>134</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td><math>\Box</math></td></td<>	<u> </u>					<u> </u>	_	_	L	Ш			84			_[	[				$\Box$			134						$\Box$
37       88       137         38       88       138         39       90       140         41       91       140         42       92       141         43       93       143         44       94       144         45       95       145         46       96       146         47       97       148         48       99       99	<u> </u>					<u> </u>	_	_	_		_					_[	]							135						$\bot \Gamma$
38       88       138         39       90       139         40       90       140         41       91       141         42       92       142         43       93       143         94       144       144         45       95       145         46       96       146         47       97       147         48       99       99							_	<u>_</u>	<u> </u>		_				_[	_[	]		]	$\Box$	$\Box$			136						$\Box$
39       89       139         40       90       140         41       91       141         42       92       143         43       93       143         94       144         45       95       145         46       96       146         47       97       147         48       99       99				_		<u> </u>	<u> </u>		_		_	$\sqcup$		$\Box$	_	[	]							137		$\Box$	$\Box$			
40       90       140         41       91       141         42       92       142         43       93       143         44       94       144         45       95       145         46       96       146         47       97       147         48       98       148         49       99       149	<u> </u>					<u> </u>	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	_	_	Ш	_					_[	]		I								_]		$\Box$	$\Box$
41     91       42     92       43     93       44     94       45     95       46     96       47     97       48     98       49     99		39		$\Box$						Ш	_		89						[					139	$\Box$		]			$\bot \Gamma$
41     91       42     92       43     93       44     94       45     95       46     96       47     97       48     98       49     99	L					$\Box$			$oxed{oxed}$	Ш	_										$\Box$			140				$\Box$	$\Box$	$\Box$ T
43     93       44     94       95     143       144     144       95     145       96     146       97     147       98     148       99     149	<u> </u>	41	$\Box$	_			<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Ш	_	$\bigsqcup$		Ц	$\Box$	$\bot$			$\Box$					141				$\Box$		
44     94       45     95       46     96       47     97       48     98       49     99	oxdot		$\sqcup$	_		Ш	<u> </u>	<u> </u>	$oxed{oxed}$	Ц	_	$\square$		$\Box$	_	_[				[	$\Box$			142						$\Box$
45     95       46     96       47     97       48     98       49     99	<u> </u>		$\sqcup$	_			<u> </u>	<u> </u>		$\sqcup$	_	$\square$		Ш	_	$\perp \downarrow$	[				$\Box$									
46     96       47     146       48     98       49     148	$\perp$		$\sqcup$	_		$\Box$	$oxed{oxed}$	<u> </u>	Щ	Щ	_	$\square$			$\perp$	_[		$oldsymbol{ol}}}}}}}}}}}}}}}$	I		$\Box$			144		$\Box$	$\Box$	$\Box$		$\Box$
47     97       48     98       49     148	$\vdash$			_		Щ		L_	<u> </u>		_	$\Box$			$\perp$	_[					$\Box$			145		$\Box$	$\Box$	$\Box$		
48     98       49     148       149     149	igwdard		_	_	_	L.	<u> </u>				_	$\Box$		$\sqcup$				_ [						146						
49 99 149 149	$\sqcup$		_	_	_				Ш	Ш	_	$\Box$	97			_[			[			_						$\Box$	$\Box$	$\perp \Gamma$
	<u> </u>		_	_			Ш	_	Ш	$\sqcup$	_	$\perp \perp$			$\perp$	$\Box$		$\Box$			$oldsymbol{ol}}}}}}}}}}}}}}}}$	_		148	$\Box$	$\Box$			$\Box$	$\perp$
50	$\vdash \vdash$		_	_			Ш		Щ	$\sqcup \downarrow$	_	Ш	99	$\perp$	$\perp$	4	[			[									$\Box$	
	Ш	50							L				100					_						150						$\perp$